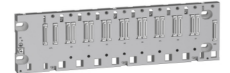
BMEXBP0800

Rack X80 - 8 ranhuras - placa base Ethernet

Principal

Linha de produto	Modicon X80	
Tipo de acessórios/ peças separadas	Bastidor	



Complementar

Número de intervalos	8 barramento X + Ethernet	
Compatibilidade do produto	Módulo de E/S Processador BMX Módulo de aplicação específica Fonte de alimentação BMXCPS Processador BME	
Consumo de potência em W	211 MW 3,3 V CD 3,9 W 24 V CD	
Ligação elétrica	1 conector (XBE) módulo de expansão	
Modo de fixação	Por 4 parafusos - diâmetro: 4,326,35 mm, montagem em painel Por 4 parafusos M6, montagem em placa Por clips, montagem em calha DIN simétrica de 35 mm	
Consumo de corrente	64 mA a 3,3 V CC 164 mA a 24 V CC	
Fiabilidade MTBF	1700000 H	
Peso net	1,06 kg	

Ambiente

Grau de protecção IP	IP21	
Temperatura do ar ambiente para a operação	060 °C	
Humidade relativa	595 % sem condensação	
Directivas	2014/35/EU - directiva de baixa pressão 2014/30/EU - compatibilidade electromagnética	

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	1,08 kg
Pacote 1 Altura	6,6 cm
Pacote 1 largura	15,3 cm
Pacote 1 Comprimento	45,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S04
Número de unidades no pacote 2	9
Peso do pacote 2	10,28 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	40 cm
Comprimento do pacote 2	60 cm

Sustentabilidade da oferta

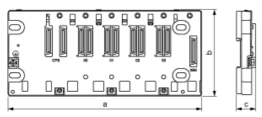
Regulamento REACh	☑ Declaração REACh	
REACh sem SVHC	Sim	
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração RoHS da EU	
Sem mercúrio	Sim	
Informações das isenções RoHS	☑ Sim	
Regulamento RoHS China	₫ Declaração RoHS China	
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor lixo.	

Garantia	24 meses

Planilha de Produto Desenhos das dimensões

BMEXBP0800

Dimensões



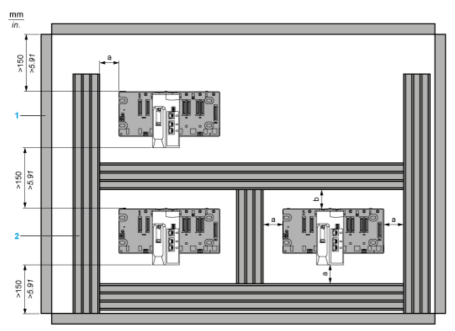
Dimensões em mm

а		b	С
Cavalete vazio	Cavalete com módulo prolongador montado		
372,8	373,98	105,11	19
		NOTA: A altura geral é de 134,6 com uma CPU montada.	

Dimensões em pol.

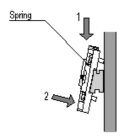
а		b	С
Cavalete vazio	Cavalete com módulo prolongador montado		
14,68	14,72	4,14 NOTA: A altura geral é de 5,30 com uma CPU montada.	0,75

Distância de segurança mínima

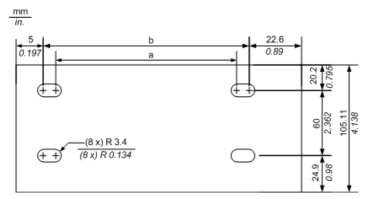


- 1 Instalação ou revestimento
- 2 Duto ou bandeja de fiação
- a Distância de segurança lateral e inferior: > 60 mm (2,36 pol.)
- b Distância de segurança superior: > 80 mm (3,15 pol.)

Montagem de um cavalete em um trilho DIN



Montagem e fixação do cavalete em painéis



NOTA: Você pode utilizar parafusos M4, M5, M6 ou UNC #6 nos orifícios de fixação.

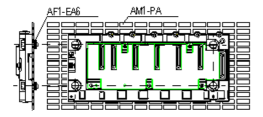
Dimensões em mm

а	b
332,5	345,2

Dimensões em pol.

а	b
13,09	13,59

Montagem em uma grade Telequick AM1-PA e grades de montagem AM3-PA



Fixe o cavalete com quatro parafusos M4, M5, M6 ou UNC #6 $\,$